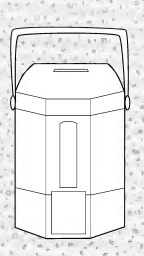


(保証書付)取扱説明書 上手にご利用いただくために

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みください。ご使用中にわからないことや不具合が生じたときにお役に立ちます。

特に、<u>安全上のご注意</u>は必ず読んで正しくお 使いください。お読みになった後は、必ず保 存してください。なお、この取扱説明書には 保証書が付いています。



加熱スチーム式加湿器 形名 **AH - 75GD**

目次・ペー	<u>ージ</u>
ご使用前に	
●安全上のご注意	2
●各部の名前と働き	6
使い方	- III-
●設置場所について	8
●正しい使い方	8
●湿度設定をするとき	10
●タイマー運転をするとき	11
●お手入れランプが点灯したら	11
●パワー切換をするとき	12
●使用中にタンクの水がなくなったとき	12
サチ1カの! かた	B.
お手入れのしかた	
	···13
	13 14
●部品の取り外し方	1 1
●部品の取り外し方●日常のお手入れ	1 1
●部品の取り外し方●日常のお手入れ■1週間に1回以上お手入れ	1 1
●部品の取り外し方●日常のお手入れ●1週間に1回以上お手入れ●1ヵ月に1回以上お手入れ	···14 ···14 ···15
●部品の取り外し方●日常のお手入れ●1週間に1回以上お手入れ●水あか除去カートリッジのお手入れ	···14 ···14 ····15 ····16
●部品の取り外し方●日常のお手入れ●1週間に1回以上お手入れ●1ヵ月に1回以上お手入れ●水あか除去カートリッジのお手入れ●保管のしかた	···14 ···14 ····15 ····16
 ●部品の取り外し方 ●日常のお手入れ ●1週間に1回以上お手入れ ●1ヵ月に1回以上お手入れ ●水あか除去カートリッジのお手入れ ●保管のしかた 木ったとき 	···14 ···14 ····15 ····16
 ●部品の取り外し方 ●日常のお手入れ ●1週間に1回以上お手入れ ●小あか除去カートリッジのお手入れ ●保管のしかた 困ったとき ●修理を依頼される前に 	···14 ···14 ····15 ····16 ····16
 ●部品の取り外し方 ●日常のお手入れ ●1週間に1回以上お手入れ ●小あか除去カートリッジのお手入れ ●保管のしかた 木ったとき ●修理を依頼される前に ●アフターサービス 	···14 ···14 ···15 ···16 ···16 ···17 ···17

安全上のご注意

- ●ご使用前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ●この項目は、いずれも安全に関する内容ですので、必ず守ってください。
- ●『警告』『注意』の意味は次のようになっています。

取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定されるもの。

取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険が想定されるものおよび物的損害のみの発生が想定されるもの。

絵表示について



△記号は、警告・注意を告げるものです。



○記号は、禁止の行為を告げるものです。記号の中や近くの絵は具体的な禁止内容を示しています。(左図の場合は、分解や修理・改造の禁止)



●記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。記号の中の絵は具体的 な指示内容を示しています。(左図の場合は、電源プラグを抜いてください)

△警告

改造はしないでください。修理技術者以 外の人は、分解や修理はしないでくださ い。



火災・感電・ケガの原 因となります。修理は お買上げの販売店また は当社サービス窓口に ご相談ください。 スチーム吹出しノズル・吸気口やすき間 にピンや針金などの金属物等、異物を入 れないでください。



感電や異常動作してケ ガをする原因となりま す。

お手入れの際は必ず電源プラグ、マグネットプラグを抜いてください。





感電やケガをする原因 となります。

幼児の手のとどく範囲で使用しないでく ださい。



感電・やけど・ケガ・部 品を誤飲する原因とな ります。

定期的に電源プラグ、マグネットプラグ、 プラグ受けのホコリを取ってください。



ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。

水につけたり、水をかけたり、本体に直接 給水したりしないでください。



ショート・感電の原因となります。

電源プラグ、マグネットプラグは根元まで確実に差し込んでください。



感電・やけど・ショート・発煙・発火の原因 となります。

電源コードや電源プラグが傷んでいたり、 コンセントの差込みがゆるいときは使用 しないでください。



感電・やけど・ショー ト・発煙・発火の原因 となります。

定格15A以上のコンセントを単独で使ってください。



他の器具と併用すると 分岐コンセント部が異 常発熱して発火する原 因となります。 電源コードを傷付けたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねて通電したり、高温部に近づけたり、また、重い物を載せたり、挟み込んだりしないでください。



電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

交流 100V 以外では使用しないでください。



火災・感電の原因となります。

加熱槽などのお手入れに塩素系・酸性タイプ、アルカリ性の洗浄剤、クエン酸等の加湿器用洗浄剤は使用しないでください。

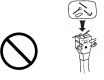


加熱槽に洗浄剤が残り、 有毒ガスが発生したり、 水漏れの原因となりま す。

乳幼児が誤ってマグネットプラグをなめないように注意してください。



感電・やけど・ケガの 原因となります。 マグネットプラグ・プラグ受けにピンや ゴミを付着させないでください。



感電・ショート・発火 の原因となります。

ぬれた手で電源プラグ、マグネットプラ グを抜き差ししないでください。



感電の原因となります。

排水するときはタンク・スチーム吹出しノズル・送風ガイド・水あか除去カートリッジ・水あかとりフィルターを取り出して、表示している排水方向に排水してください。



手順と方向を誤ると、本体内部に水が入り、火災・ 感電・ショートの原因と なります。

スチーム吹出しノズルや送風ガイドをはずしたまま使わないでください。



床をぬらしたり、やけ どや故障の原因となり ます。 運転中や停止直後は高温の蒸気が出ますので、吹出口に顔や手などを近づけないでください。



「弱」運転中は、蒸気が見えないことがありますので特に注意してください。 やけどの原因となります。

異常時 (焦げ臭いにおい・水漏れなど) は、運転を停止して電源プラグを抜いてください。





火災・感電の原因となります。運転を停止して、お買上げの販売店または、 当社サービス窓口にご相談ください。

安全上のご注意(つづき)

⚠警告

使用中や使用直後は、持ち運ばないでください。 ~~



熱湯がこぼれ、やけど の原因となります。 不安定な場所には置かないでください。



転倒すると熱湯がこぼれます。幼児の近くや不安定な場所で使わないでください。やけどの原因となります。

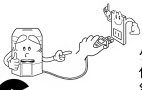
電源プラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず先端の電源プラグを持って 引き抜いてください。





感電・ショート・発火 の原因となることがあ ります。

使用時以外は電源プラグをコンセントから抜いてください。



ケガややけど、絶縁劣 化による感電・漏電火 災の原因となることが あります。

倒したときは、電源プラグをコンセント から抜いてください。倒したまま電源を 入れないでください。



やけどや故障の原因となることがあります。

落としたタンクや本体は、そのまま使わないでください。





そのまま使うと、破損箇所から水漏れしてショート・感電・発火の原因となることがあります。

使用中や使用直後は、お手入れをしない でください。





高温部に触れ、やけど の原因となることがあ ります。

吹出口をカーテンやタオルなどでふさが ないでください。



やけど・故障の原因と なることがあります。

凍結の恐れのあるときは、タンクと本体 内の水を捨ててください。



タンクが破損して床を ぬらしたり、水漏れし て故障の原因となるこ とがあります。

湿度の高いところ (85%以上) では使わないでください。





湿度が高くなると床を ぬらしたり、故障や感 電の原因となることが あります。

熱に弱いテーブルや台の上、熱に弱い敷物の上では使わないでください。



本体底部の熱により、変色や変形の原因となることがあります。

暖房器具やテレビなどの電化製品の上に 置かないでください。



転倒して水がこぼれたり、水漏れすると感電・ショートの原因となることがあります。

お手入れ後は、部品を確実に取り付けてください。



やけど・故障の原因と なることがあります。

知っておいていただきたいこと

加湿しすぎないでください。連続運転時は湿度が上がり、窓や押入れなどが結露することがあります。暖房を止めた後や、おやすみのときはご注意ください。



電磁調理器やスピーカーの近く など磁気の多い所で使用しない でください。誤動作の原因とな ります。



持ち運ぶときは、ハンドルの中 央を持って静かに運んでくださ い。



この商品専用のコードセットを お使いください。また、他の商品 へは転用しないでください。専 用のコードセットを使わないと 故障の原因となります。



給水は運転を停止し、器具が冷えてから行ってください。運転中や停止直後は、タンクや本体が高温になっており、やけどの原因となります。



水道水以外は使わないでください。40℃以上のお湯や油・化学 薬品・芳香剤・汚れた水・洗剤、 アルカリイオン水などを入れる と、変形や故障の原因となります。



加熱槽・送風ガイド・タンク・水あか除去カートリッジ・水あかと リフィルターのお手入れをしてください。加熱槽に水あかなどが付 着したまま使用を続けると、安全装置が作動したり、故障の原因と なります。また、付着した水あかを放置しておくと、固着して取れ なくなりますので、1週間に1回以上お手入れしてください。



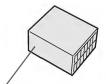
(詳しくは、「部品の取り 外し方」13ページ「お手 入れのしかた」14~16 ページ参照)

ハンドルについて

- ●本体のハンドル及びタンクのハンドルを持って振り回さないでください。ハンドルが折れたり、外れたりして思わぬ被害を招くことがあります。
- ●ハンドルを動かすときに、フタや本体のスキ間にはさまれないように注意してください。
- ●本体のハンドルは前側に倒さないでください。(ハンドルは前側に倒れない構造になっています。無理に倒すと破損します)

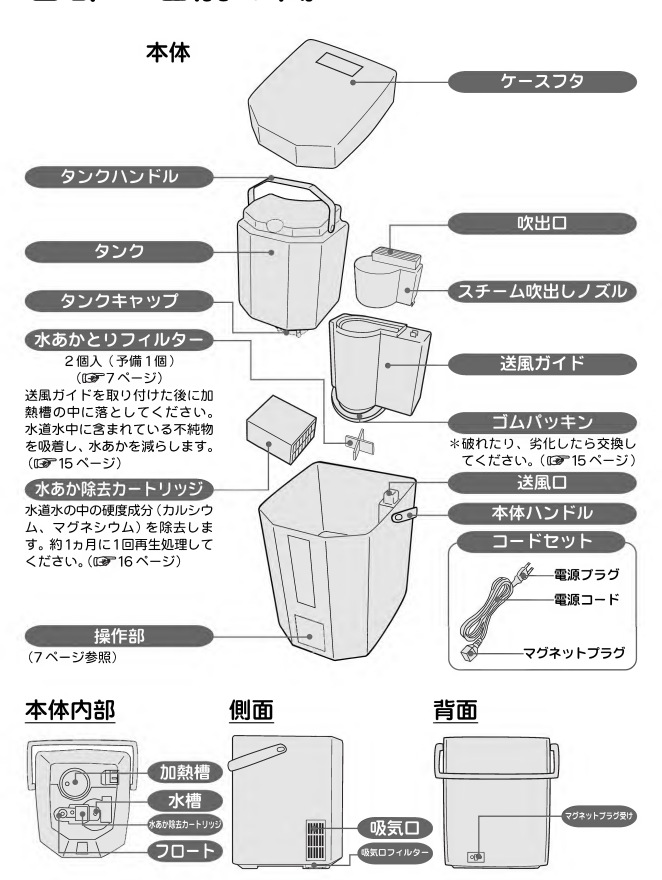
お願**い** (水あか除去カートリッジについて)

- ■1シーズン(約6ヵ月)ご使用後に1回程度交換してください。
- ●取り付けるときは確実に取り付け場所に入れてください。故障の 原因となりますので、誤って加熱槽に入れないでください。
- ●分解したり、網の部分をつっついて破らないでください。中に入っている粒状の樹脂が出て、故障の原因となります。
- ●中に入っている粒状の樹脂は食べられません。乳幼児が誤って食べないように十分注意してください。



水あが除去カートリッジ (詳しくは、「水あか除去カートリッジのお手入れ」16ページ参照)

各部の名前と働き



操作部

設定湿度表示ランプ

設定した湿度を表示します。 ((つ 10 ページ)

お手入れランプ

お手入れ時期になると点灯します。 ((す11ページ)

切タイマーランプ

切タイマー運転中に点灯します。 (CPT 11 ページ)

切タイマースイッチ

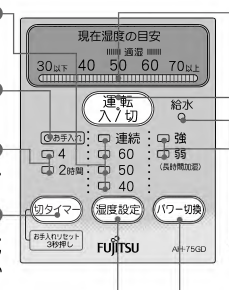
切タイマー時間を設定します。 また、お手入れランプのリセット(解除)スイッチを兼用してい ます。

(11ページ)

湿度設定スイッチ

お好みの湿度または連続運転を 選びます。

(10ページ)



現在湿度の目安

室内の湿度の目安を表示します。

運転スイツチ

運転の「入」「切」を行います。 (🐼 9 ページ)

給水ランプ

タンク内の水がなくなると、点 灯します。

(ほず12ページ)

パワー切換ランプ

「強」「弱(長時間)」運転を表示 します。

(12ページ)

パワー切換スイッチ

「強」「弱」運転を切り換えます。 (Central 12 ページ)

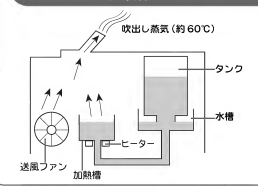
付属品

水あかとりフィルター(予備用)1個



●工場出荷時には、加熱槽の中に入れてあります。それ以外に予備用として、電源コードセットのポリ袋の中に同梱してあります。

加熱スチーム式加湿器の原理について

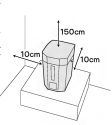


- ●水をヒーターで加熱し、沸騰させた蒸気を送風ファンによって冷やしながら吹き出します。室内の温度・湿度によっては蒸気が見えない場合もありますが、タンクの水が減っていれば正常に加湿しています。
- ●水を蒸発させるため、水道水の中の不純物が濃縮されて水あかとして残ります。そのため、定期的にお手入れを行ってください。

使い方

設置場所について

- ■丈夫で水平な場所に設置 してください。
- ■壁から10cm以上、天井から150cm以上離して設置してください。
- *蒸気で壁や天井が変色する恐れがあります。



次のような場所には置かないでください

■棚などの高い場所や傾い た不安定なところ、毛足 のあるカーペットや布団 の上など



⚠警告

不安定な場所に置かないでください。



- ●転倒すると熱湯がこぼれます。幼児の近くや不安定な場所で使わないでください。やけどの原因となります。
- ■直射日光の当たる場所、 暖房器具の上や近く



■蒸気が家具、壁、カーテン、天井などに直接当たる場所



お知らせ

- ●加熱蒸気で加湿する方式なので沸騰音がしますが、異常ではありません。
- ●室内の温度・湿度によっては蒸気が見えにくい場合があります。
- ●蒸気が出るまで、約2~3分かかります。
- ●運転中にケースフタや本体の内側、タンク等に 水滴が付くことがありますが、器具の温度上昇 によるもので異常ではありません。
- ●加湿をしすぎると、結露によって壁などにシミやカビが発生する原因となりますので気をつけてください。
- ●使い始めに加熱槽の内面に熱による色ムラが発生することがありますが、異常ではありません。

お知らせ

●お手入れせずに使いつづけると、加熱槽や送風ガイドに溜まった水あかが固まって、安全装置が働いたり、故障の原因となります。

正しい使い方

1 タンクに水を入れる。

①ケースフタを外して、タンクを取り出す。

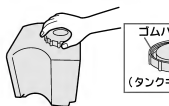


②タンクキャップを外して、新しい水道水 を口元まで入れる。



タンクの水は毎日 新しい水に交換し てください。

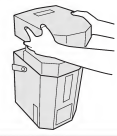
③給水後、ゴムパッキンがタンクキャップ の内側の溝に付いていることを確認し、 タンクキャップを締める。



ゴムパッキン (タンクキャップ裏側)

④タンクを本体にセットして、ケースフタ

をかぶせる。



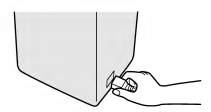
お願い

- ●必ず水道水をお使いください。
- ●お湯 (40℃以上) や汚れた水、洗剤、化学薬品、芳香剤、油、アルカリイオン水などを入れないでください。
- ●本体に直接、水を入れないでください。
- ●スチーム吹出しノズルが送風ガイドにきちんとはまっていることを確認してください。
- ●水漏れがないことを確認してください。
- ●タンクに付いた水は拭き取ってください。

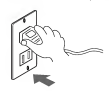
- ●室内の温度・湿度によっては蒸気が見えにくい場合があります。
- ●蒸気が出るまで、約2~3分かかります。

ク 運転する。

①マグネットプラグを本体背面のプラグ受けに接続する。



②電源プラグをコンセントに差し込む。



③運転スイッチを押す。



- ●運転切換ランプ「強」が点灯します。
- ●設定湿度ランプ「50」が点灯します。
- ●現在湿度の目安ランプは、5秒後に点灯 します。

∧警告

電源プラグ、マグネットプラグは根元まで確実 に差し込んでください。



●差し込みが不完全だったり、傷んだ プラグ、ゆるんだコンセントを使用 すると感電や発熱による火災の原因 となります。

交流 100V 以外では使用しないでください。



●火災・感電の原因となります。

3 運転を止める。

①運転スイッチを押す。



- ●すべてのランプが消灯します。
- ●運転スイッチを「切」にした後も、本体 の温度を下げるために送風ファンが約20 分間動いています。
- ②電源プラグを抜く。



⚠警告

ぬれた手で電源プラグ、マグネットプラグを抜かないでください。



●感電の原因となります。

⚠警告

運転中や停止直後は高温の蒸気が出ますので、吹出口に顔や手などを近づけないでください。



●やけどの原因となります。

電源プラグを抜くときは、電源プラグを持って 引き抜いてください。



■コードを持って抜くと、ショート・ 感電・発火の原因となることがあり ます。

使い方つづき

湿度設定をするとき

★ 運転スイッチを「入」にした後、湿度設定スイッチでお好みの湿度を 選ぶ。



■湿度設定スイッチを押すごとに次のように切り換わります。



「60」・「50」・「40」を選んだとき

■湿度センサーの働きで設定の湿度以上になると、自動的に停止し、湿度が下がると再び運転を行います。このため、蒸気が出ないことがあります。

「連続」を選んだとき

●部屋の湿度に関係なく連続で加湿します。ただし、お部屋の湿度が極端に高いとき(約90%以上)には安全回路が働いて停止します。

お知らせ

- ●給水ランプが点灯しているときは、給水して から設定してください。
- ●お部屋の壁材・床材の吸湿性が高い場合、また乾燥状態にある場合は、湿度が上がりにくくなります。
- ●運転スイッチを「切」にした後や停電があったとき、及び電源プラグを抜いた後に再び運転すると、湿度設定は「50」に戻ります。

「現在湿度の目安表示について

- ●現在湿度の目安を表示します。
- ■電源を入れ、運転スイッチを押してから5秒後から点灯します。
- ●同じ部屋でも場所により湿度が異なることがありますので、他の湿度計と指示差が出ることがあります。
- ●使い始めは、本体内部の結露などで高い湿度表示になることがあります。10~20分運転すると正常になります。

表示の範囲(目安表示と実際の湿度)

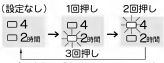
目安表示	30 以下	40	50	60	70 以上
実際の湿度	39%	40~49	50~59	60~69	70%
	以下	%	%	%	以上

タイマー運転をするとき

- ★ 運転スイッチを「入」にした後、切 タイマースイッチでお好みの時間 を選ぶ。
 - ●お手入れランプが点灯しているときは、 切タイマースイッチは使用できません。 (次項の「お手入れランプが点灯したら」 をご覧ください。)



●切タイマースイッチを押すごとに次のように切り換わります。



※設定時間が経過すると、自動的に運転 を停止します。

(例)4時間タイマーの場合

●時間の経過とともに切タイマーランプが 下図のように切り換わります。



●設定時間が経過すると、すべてのランプが消灯し、自動的に加湿運転が停止します。(加湿が停止した後も、本体の温度を下げるために送風ファンが約20分間動いています。)

タイマー運転を解除するとき

- * 切タイマースイッチを押して、切 タイマーランプを消灯させる。
 - ●タイマー運転から通常運転に切り換わり ます。

お知らせ

- ●タイマー運転中にタンクの水がなくなると、 タイマー運転は終了します。
- ●給水ランプが点灯しているときは、給水して から設定してください。

「お手入れランプが点灯したら

お知らせ

●お手入れせずに使いつづけると、加熱槽や送 風ガイドに溜まった水あかが固まって、安全 装置が働いたり、故障の原因となります。

お手入れランプ:加湿時間が連続加湿で60時間相当に達すると、点灯しお手入れ時期の目安をお知らせします。

●使用する水道水の水質によっては、お手入れランプが点灯する前に水あかが付着する場合がありますので、その場合は早めにお手入れしてください。

お手入れランプの解除

- ●本体内部をお手入れしたら、お手入れランプを 解除してください。
- ★ 運転スイッチを「入」にして、運転している状態でリセットスイッチ(切タイマースイッチ)を3秒以上押し続ける。
- ●お手入れランプが消灯します。



(3秒以上押す)

- ●リセットスイッチは切タイマースイッチと兼用しています。
- ●お手入れランプ点灯中は、切タイマーは使用できません。

使い方つづき

パワー切換をするとき

- ★ 運転スイッチを「入」にした後、 パワー切換スイッチで加湿量を 「弱(長時間加湿)」にする。
 - ●運転スイッチを「入」にしたときは、「強」 が点灯しています。



●運転切換スイッチを押すごとに「強」「弱 (長時間加湿)」が切り換わります。

「強」「弱」のときの運転時間と加湿量(1時間当たり)

強	弱 (長時間加湿)
約7.2時間	約15時間
750mL/時	360mL/時

*タンクの中の水が満水で、連続運転した場合

使用中にタンクの水がなくなったとき

お知らせ

- ●タンクに水がなくなると、自動的に加湿を停止して給水ランプでお知らせします。
- ●続けて使うときは、給水してください。



お願い

●本体の中には熱湯が少し残っていますので、 倒したり、傾けたりしないでください。

水たれにご注意ください

●使用後(タンクに水を補給するときなど)フタを開けると、内側に結露した水がたれることがあります。また、タンクを取り出すときにタンクに結露した水がたれることがあります。

お知らせ

- ●水を補給してタンクをセットした後、給水ランプが消えるまで1~2分かかります。(水を少しずつ加熱槽に送るためです)また、蒸気が出るまでには、それから2~3分かかります。(水を沸騰させるためです)
- ●給水ランプが点灯しても、本体の温度を下げるため、送風ファンが約20分間動いています。

お知らせ

●給水ランプが点灯しているときは、給水して から設定してください。

お手入れのしかた

お知らせ

お手入れせずに使いつづけると、加熱槽や送風ガイドに溜まった水あかが固まって、安全装置が働いたり、 故障の原因となります。

部品の取り外し方

●以下の順に取り外してください。取り付けるときは、逆の順で取り付けてください。

⚠警告

お手入れの際は、必ず電源プラグ、マグネット プラグを抜いてください。



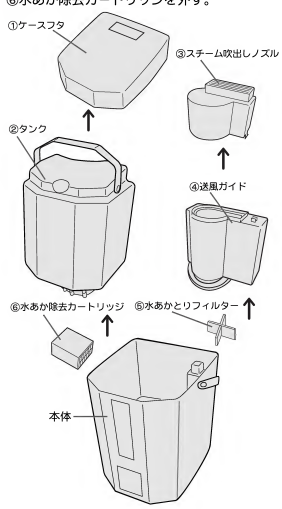
●感電やケガをする原因となります。

ぬれた手で電源プラグ、マグネットプラグを抜き差ししないでください。



●感電の原因となります。

- ①ケースフタを外す。
- ②タンクを取り出す。
- ③スチーム吹出しノズルを外す。
- ④送風ガイドを外す。
- ⑤水あかとりフィルターを取り出す。
- ⑥水あか除去カートリッジを外す。



使用中や使用直後は、お手入れをしないでください。



●高温部に触れ、やけどの原因となることがあります。

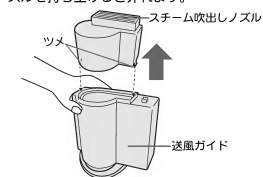
お手入れ後は、部品を確実に取り付けてくださ



●やけど・故障の原因となることがあります。

スチーム吹出しノズルの取り外し方

●送風ガイドを押さえて、スチーム吹出しノ ズルを持ち上げると外れます。



送風ガイドの取り外し方

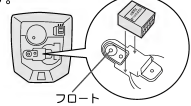
●ツメを押しながら上に持ち上げます。



※取り付けるときは、ツメ部に合わせて装着します。

水あか除去カートリッジの取り外し方

●水あか除去カートリッジを持って上に引き上 げます。



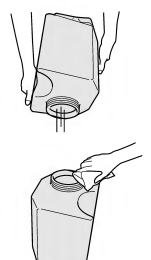
お手入れのしかたっづき

日常のお手入れ

タンクの水は毎日新しい水に交換してください。

タンクのお手入れ

●タンク内の残り水を捨て、柔らかい布で内部の 汚れを拭きとります。



本体のお手入れ

- ●柔らかい布で拭いてください。
- ●汚れがひどいときは、中性洗剤溶液を布につけて拭きとり、からぶきしてください。



お願い

- ●変質・変形防止のため、ベンジン、シンナー、 アルコール、アルカリ性洗剤、クレンザーな どは使わないでください。
- ●化学ぞうきんを使うときは、その注意書に 従ってください。

1週間に1回以上お手入れ

お手入れランプが点灯していなくても、加熱槽・水槽・送風ガイド・水あかとりフィルターは、1週間に1回以上お手入れしてください。

⚠警告

排水するときは、タンク・スチーム吹出しノズル・送風ガイド・水あか除去カートリッジ・水あかとりフィルターを取り出して、表示してある排水方向に排出してください。



●手順と方向を誤ると、本体内部に水が入り火災・感電・ショートの原因となります。

加熱槽のお手入れに塩素系・酸性タイプ・アルカリ性の洗浄剤及び市販の加湿器用洗浄剤やクエン酸等は使用しないでください。



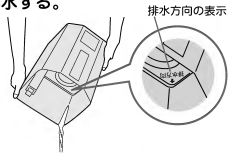
●加熱時に洗浄剤が残り有毒ガスが発生したり水漏れの原因になります。

詳しくは、13ページの「部品の取り外し方」を ご覧のうえ、お手入れしてください。

●水が蒸発すると残留物が本体内に付着し、放置 しておくと、固くなって取れなくなります。

加熱槽・水槽のお手入れ

1 排水する。



2 加熱槽・水槽の汚れを水に浸した 柔らかい布で拭きとる。



お願い

- ●加熱槽には、金属ブラシやクレンザーなどを 使わないでください。フッ素樹脂加工面にキ ズがつき、故障の原因となります。
- ●加熱槽の底穴の部品はゴムホースです。棒などでつつかないでください。

1週間に1回以上お手入れ

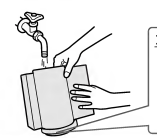
スチーム吹出しノズルのお手入れ

●水洗いしながら柔らかい布で拭きとります。



送風ガイドのお手入れ

●水洗いしながら柔らかい布で拭きとります。



ゴムパッキン

*破れたり、劣化したら交換してくだい。お買上げの販売店でお買い求めください。

水あかとりフィルターのお手入れ

- ●水道水で手もみ洗いします。
- ●強く引っぱったり、ブラシでこすったりしないでください。
- ●破れたときは、新しい水あかとりフィルターと 交換してください



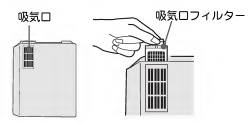
お願い

- ※お手入れ後は、次の手順で本 体に装着してください。
- ①上下の切込み部を合わせ差し 込む。
- ②送風ガイドの上から落として 加熱槽の中に入れる。
- ●水あかとりフィルターは消耗品です。破れたり、紛失した場合は、お買上げの販売店でお買い求めください。(予備が1個入っています。©→7ページ)

1ヵ月に1回以上お手入れ

吸気ロフィルターのお手入れ

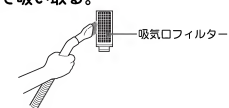
- ※1ヵ月に1回程度、お手入れをしてください。
- **1** 本体を逆さにして、吸気ロフィルターを取り出す。
 - ●ケースフタ・タンク・スチーム吹き出し ノズル・送風ガイド・水あかとりフィル ター・水あか除去カートリッジを外して、 排水してから逆さにしてください。



●吸気ロフィルターのとっ手を持って引き抜いてください。



2 吸気ロフィルターのホコリを掃除機で吸い取る。



- ●汚れがひどいときは水洗いし、日陰で乾かしてください。
- **3** 吸気ロフィルターを吸気口にセットする。

お願い

- ●汚れがひどくなるとスチームの出方が弱くなったり、正しい湿度検知をしなくなりますので、1ヵ月に1回程度お手入れをしてください。
- ●吸気ロフィルターを外したまま使わないでください。

お手入れのしかたっづき

水あか除去カートリッジのお手入れ

7 柔らかい布で水洗いし、表面の水 あかを取る。 、、

2 再生処理をする。

- ①容器に食塩を約908 (カップ半分) と水道 水を約900mL (カップ5杯) 入れ、食塩 水を作る。
- ②水あか除去カートリッジを食塩水に約3時間浸す。

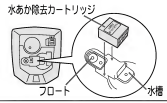
お知らせ

- ●定期的に食塩水に浸すことによってカルシウム・マグネシウムを除去する効果が持続します。(1ヵ月に1回程度)
 - ③容器に水道水を入れ、2~3回ふり洗いしてすすいだ後、容器から出して網部を下にして約5分間放置し、水を切る。



お願い

●お手入れ後は文字が書いてある面を上または 下にして、網の部分がフロート側及び水槽側 になるように装着してください。





水あか除去カートリッジについて

- ●中に入っている粒状の樹脂の作用により、水道水の 硬度成分(カルシウム・マグネシウム)を除去し、水 あかを減らします。
- ●ご使用を続けるうちに効果が落ちてきますので、1 シーズン(約6ヵ月)ご使用後に1回程度交換することをおすすめします。
- *ご使用頻度や、地域の水道水の成分構成により効果が持続する期間が短くなることがあります。
- ●交換用のカートリッジは、お買上げの販売店でお買い求めください。
- ●交換したカートリッジは、そのまま不燃物として廃棄してください。

保管のしかた

※シーズンオフなどでおしまいになるとき

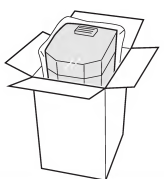
1 お手入れ後、本体の水を拭きとり、 日陰で乾かす。



- ●湿ったまま保管すると、カビの原因となります。
- **2** 水あかとりフィルターの水をよく 切り、日陰で乾かす。



- 3 水あか除去カートリッジのお手入れをした後、網部を下にして放置し、水をよく切り日陰で乾かす。
- **4** 包装箱に入れるか、ポリ袋などをかぶせ、湿気の少ない所に保管する。



小警告

分解・修理・改造はしないでください。



●火災・感電・ケガの原因となります。

修理を依頼される前に

●修理を依頼される前に次のことをもう一度お調べください。

このようなとき	お調べいただくこと	直し方			
	●コードセットは接続してありますか。	●正しく接続してください。			
	●給水ランプが点灯していませんか。 (タンクに水は入っていますか)	●タンクに給水してください。			
芸气よいリナン こ	●タイマー運転をしましたか。	●再度運転スイッチを入れ直してください。			
蒸気が出ない。	●運転スイッチを「入」にした直後で はありませんか。	●蒸気が出るまで約2~3分かかります。			
	●設定湿度を「連続」にして運転し、 約5~10分後にスチーム吹出しノズ ル上部約30~40cmに鏡をあててみ てください。	●鏡がくもれば、蒸気が出ています。お部屋の温度・湿度が高いと蒸気が見えにくい場合があります。			
蒸気の出が悪い。	●吸気ロフィルターにホコリが詰まっ ていませんか。	●吸気ロフィルターのお手入れをしてくだ さい。			
運転スイッチを「切」 にしても風が出る。	●本体の温度を下げるため、加湿運転停止後も約20分間送風ファンが回って風が出				
給水ランプが点灯した のに風が出る。	ます。				
湿度設定ができない。	●給水ランプが点灯していませんか。(タンクに水は入っていますか)	●タンクに給水してから、設定してくださ い。			
パワー切換ができない。		- 0			
タンクに水が入ってい	●傾いた場所に設置していませんか。	●水平な場所に設置してください。			
るのに給水ランプが点 灯している。	●フロートに水あかやゴミが溜まって いませんか。	●フロートの掃除をしてください。			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	●使い始めや、タンクに給水した直後は、	水が加熱槽に溜まるまでに1~2分かかります。			
スチーム吹出しノズル 以外から蒸気や水が	●スチーム吹出しノズル、ケースフタ、 タンクが正しくセットされていますか。	●正しくセットしてください。			
漏れる。	●吸気口がふさがれていませんか。	●ふさいでいる物を取り除いてください。			
蒸気がにおう。	●古い水を使用していませんか。	●「お手入れのしかた」に従って、器具の			
	●水あかやゴミが溜まっていませんか。	掃除をし、新しい水と入れ替えてください。			
運転中に沸騰音がする。	●加熱槽内で沸騰する音です。	●故障ではありませんのでそのまま使用してください。●お手入れをしないと、加熱槽内に水あかなどが沈殿し、沸騰音が大きくなることがあります。 (13) 13ページお手入れのしかたに沿ってお手入れをしてください。			
「ポコ」「ポコ」音が する。	●タンクから給水する音です。				
運転スイッチを「切」 にしても操作部にぬく もりを感じる。	●電子部品の放熱によるものです。 ●電源プラグを差し込んだ状態では、電 費しています。	子回路を動作させるために約2Wの電力を消			

[●]以上のことをお調べになり、それでも直らない場合は、電源プラグを抜いて、お買上げの販売店または 当社サービス窓口にご相談ください。

アフターサービス

保証書

●保証書は、この取扱説明書に付いております。お 買上げの際に、販売店より必ず保証書の「お買 上げ年月日」「販売店」 欄等の記入をお受けくだ さい。

保証期間

●保証期間はお買上げ日より1年間です。正常な状態でご使用いただきながら、保証期間内に故障した場合は、保証書の記載内容により、お買上げ販売店が無料修理いたします。詳細は保証書をご覧ください。保証期間経過後の修理につきましては、お買上げの販売店にご相談ください。当社は販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。

補修用性能部品の保有期間

- ●当社はこの加熱スチーム式加湿器の補修用性能 部品を製造打切り後、6年保有しています。
- ●補修用性能部品とはその製品の機能を維持する ために必要な部品です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

●修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買上げの販売店または 19 ページの全国サービスネットワークをご覧のうえ、お近くの当社サービス窓口にご相談ください。

仕様

形名		AH-75GD	
	電源	単相100V 50-60Hz	
ho:PB	強運転時	750mL/時	
加湿量	弱運転時	360mL/時	
連続加湿時間	強運転時	約7.2時間	
の目安	弱運転時	約15時間	
消費電力		545W	
タン	ク容量	約5.4L	
適用床面	面積の目安	木造和室21m ² (13畳) プレハブ洋室35m ² (21畳)	
コード長さ		1.4m	
寸法(高さ	×幅×奥行)	37.5×23.4×26.4cm	
9		3.8kg	

※加湿量・連続加湿時間は、室温20℃・タンク満水時の場合です。

愛情点検

長年ご使用の加湿器の点検を!

このような症状はありませんか?

- ●加湿器本体が異常に熱いとき。
- ●電源コード、電源プラグ、マグネット プラグ、コンセントが異常に熱いとき。
- ●通電中にこげ臭いニオイがする。
- ●その他の異常や故障がある。



ご使用の中止

故障や事故防止のため、すぐ に運転を停止して電源プラグ を抜き、お買上げの販売店ま たは当社サービス窓口に点検

・修理をご相談ください。

全国サービスネットワーク

修理・お取扱い・お手入れなどのご相談は、まずお買上げの販売店へお申し 付けください。転居や贈答品などでお困りの場合は、最寄りの当社サービス センターへご相談ください。

テレフォンサービス **2044 (857) 3000 20723 (32) 3841** URL http://www.fg-cs.co.jp

北 海 地 区

●サービスコールセンター札幌

北海道全域

② 011(251)1858(代) FAX 0120-070-220 (71-5 1711)

北海道サービスセンター 2011(241)4622(代)

〒 060 - 0007 札幌市中央区北七条西13丁月9番地の1笹本ビル

サービスステーション 旭 川 ☎0166(22)0171(代)

〒070-0054 旭川市4条西1-2418

北 地 区

●サービスコールセンター仙台

青森・秋田・岩手 宮城・山形・福島 地区

② 022 (239) 5233 (代) FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

仙台サービスセンター

2022(239)5106(代) サービスステーション

〒983-0034 仙台市宮城野区扇町3丁目5番5号

森 2017(722)9012(代) 書 置 23019(638)5130(代)

盛

〒 030 - 0813 青森市松原1-5-5サンシャインプラザ松原B-101 〒 020 - 0891 岩手県紫波郡矢巾町流通センター南3丁月9番5号 〒010-0972 秋田市八橋田五郎1-12-51

秋 田 20188(67)1281(代) 形 25023(633)2611(代) 骪

〒990-0071 山形市流通センター2丁目11-5 山 ☎024(922)5570(代) 〒963-8851 郡山市開成2丁目37番23号

都 圏地区

サービスコールセンター東京

東京地区

☎ 03 (3856) 6091 (代) FAX 0120-070-220 (71-5 1711)

静岡・神奈川・ 埼玉・千葉・茨城・ 山梨・群馬・栃木・ 長野・新潟地区

四 044 (861) 7700 (代) FAX 0120-070-220 (71)-5"17N)

東京第一サービスセンター

☎03(3864)9331(代) 〒111-0051 東京都台東区蔵前4丁目18番6号蔵前柴田ビル 大宮サービスセンター

柏サービスセンター

☎048(668)4812(代) 〒330-0031 さいたま市吉野町2丁目202番地1号

サービスステーション

☎0471(67)7163(代) 〒277-0023 柏市中央1丁目9番2号久保ビル1階

千葉 2043(266)6151(代) 宇都宮 ☎028(662)8221(代) 高崎 ☎027(328)0711(代)

〒260-0843 千葉市中央区末広5丁目11番9号 〒321-0912 宇都宮市石井町2578番地 〒370-0831 高崎市新町6番19号 〒950-0863 新潟市卸新町1丁目842番地28

潟 ☎025(271)2251(代) 川崎サービスセンター

☎044(861)7825(代) 〒213-8502 川崎市高津区末長1116

東京第二サービスセンタ・

☎0422(53)6709(代) 〒180-0014 武蔵野市関前3丁目15番10号秋山ビル1階

横浜サービスセンター 2045(944)3900(代)

〒224-0007 横浜市都筑区荏田南5丁目18番53号

サービスステーション

摩 230426(36)5697(代) 〒192-0914 八王子市片倉町311-1リーベ片倉1階 松 本 ☎0263(27)3246(代) 〒390-0843 松本市高宮南8丁目12番地松本丸和ビル1階 圖 ☎054(247)3411(代)

静

〒420-0804 静岡市竜南3丁目17番22号

浜 松 ☎053(464)0068(代) 〒435-0048 浜松市上西町35-5

※住所・電話番号は変更になることがあります のでご了承ください。

(平成13年6月現在)

中 部地 区

●サービスコールセンター大阪

愛知・岐阜・三重・ 富山・石川・福井 地区

四 0723 (32) 3311 (代) FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

名古屋サービスセンター

☎052(775)1847(代) 〒465-0028 名古屋市名東区猪高台1丁目1315番地

金沢サービスセンタ・

2076(291)2354(代) 〒921-8014 金沢市糸田1丁目71番地

サービスステーション

三 重 ☎059(232)7407(代) 〒514-0102 津市栗真町屋町1709番地

近畿 地区

●サービスコールセンター大阪

大阪・京都・ 和歌山・奈良・ 兵庫・滋賀地区 四 0723 (32) 3311 (代) FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

大阪サービスセンター

☎06(6304)1593(代) 〒532-0012 大阪市淀川区木川東2丁目2番10号 松原サービスセンター

☎0723(31)9281(代) 〒580-0004 松原市西野々2丁目1番45号 サービスステーション

京 都 ☎075(681)3190(代) 〒601-8342 京都市南区吉祥院東前田町6番地

四国地区 中国・

●サービスコールセンター大阪

広島・岡山・鳥取・ 島根・山口・香川・ 徳島・愛媛・高知 地区

② 0723 (32) 3311 (代) FAX 0120-070-220 (71)-5 1711)

広島サービスセンタ・

☎082(503)5118(代) 〒733-0034 広島市西区南観音町17番9号

高松サービスセンター 2087 (885) 1111 (代)

サービスステーション

〒761-8084 高松市一宮町258番の1

岡 山 ☎086(244)4217(代) 松

〒700-0975 岡山市今1丁月13番33号 江 ☎0852(21)9014(代) 〒690-0015 松江市上乃木9-2-17シェルブラン102 松 川 25089(934)0857(代) 〒790-0952 松山市朝生田町7-1-32

九州地

●サービスコールセンター福岡

福岡・大分・佐賀・ 長崎・熊本・宮崎・ 鹿児島・沖縄地区 ② 092 (542) 0500 (代) FAX 0120-070-220 (71)-9"(1711)

福岡サービスセンター

☎092(552)1435(代) 〒815-0031 福岡市南区清水2丁目9番29号

サービスステーション 北九州 ☎093(921)4572(代)

大 分 ☎0975(58)1524(代) 熊 本 ☎096(360)3981(代)

〒802-0064 北九州市小倉北区片野4丁目3-18木村ビル1階 〒870-0907 大分市大津町1-14-2 〒862-0913 熊本市尾の上4丁目11-47号ミヒロビル **鹿児島 ☎099(254)6505(代)** 〒890-0073 鹿児島市宇宿3丁目17番13号



株式会社富士通ゼネラル

〒213-8502 川崎市高津区末長1116番地

		加熱ス	チーム	式加没	显器保証	書	诗込修理
	形名	AH-75GD					
お	ご芳名						様
客 様	ご住所	〒□□□-□□		TEL	()		
	料修理	お買上げ年月E 年		から	本体		1年間
販売店	店名・住	所・電話					
●所 場 ●本	定事項記 <i>入</i> 合は、すく 書は再発行	販売店に修理をご 、欄が空欄のままでにお買上げ販売いたしませんの	ですと、本 店へお申し で、大切に <無料	書は有効 ,出くださ ,保管して 修理規定	い。 ください。 >		
計付るる	書に従っただけでは、 場合し証期合いでででいる。 はいででででいる。 はいででででいる。 はいでででいる。 はいででいる。 はいででいる。 はいでいる。 はいではいる。 といるではいではいる。 といるではいる。 といるではいる。 といるではいる。 といるではいる。 とってもいではいる。 とってもいでもいではいる。 とってもいではいる。 とってもいではいる。 とっともいではいる。 とっともいではいる。 とっともいではいる。 とっともいではいる。 とっともいでもいではいる。 とっともいではいる。 とっともいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでもいでも	、本体添付ラベル 正常な使用状態 買上げ販売店が乳 に故障して無料の 商品と本書をごり 買上げ販売店により 合は、事前におり	で故障した無料修理い多理を受けまるではいます。	(二)	天災地変で、 境及びする 最続は で を を は は で は で が が は に が が が に が が に が が に の が に の が に の の の の の の の の の の の の の	注害や異常の機器の異 負傷。 以外(例えい 重輛、故簡 場合のい場	合。
	上げ販売店 こは、全国 覧のうえ、 へご相談く	で本書に記入し ⁻ に修理依頼ができ サービスネット' お近くの当社サー	きない場合 フークをご ービス窓口	! ! ! ●こので て出引	販売店名欄の 易合、あるし に場合。 あ品(持込修 長修理をご希)記入また)は字句を 理の対象 記望の場合	、お客様名、は押印がない書き変えられ 商品)についには、出張に。また、当社
11	多理になり (イ) 使用上 による (ロ) お買上		修理、改造	サーし の送料 ●本書(i	ごスセンター 乳は、お客様 ま日本国内に warranty is	などへ送 の負担と おいての	付された場合
従	ってこの保 、保証期間 ビス窓口に	明示した期間、 記書によって、 経過後の修理に お問い合わせく 後の修理、補修	お客様の法 ついてご不 ださい。	律上の権 明の場合	利を制限する は、お買上の	るものでは ずの販売店	はありませんの Eまたは当社サ
— < 保	証知可控地 い。						